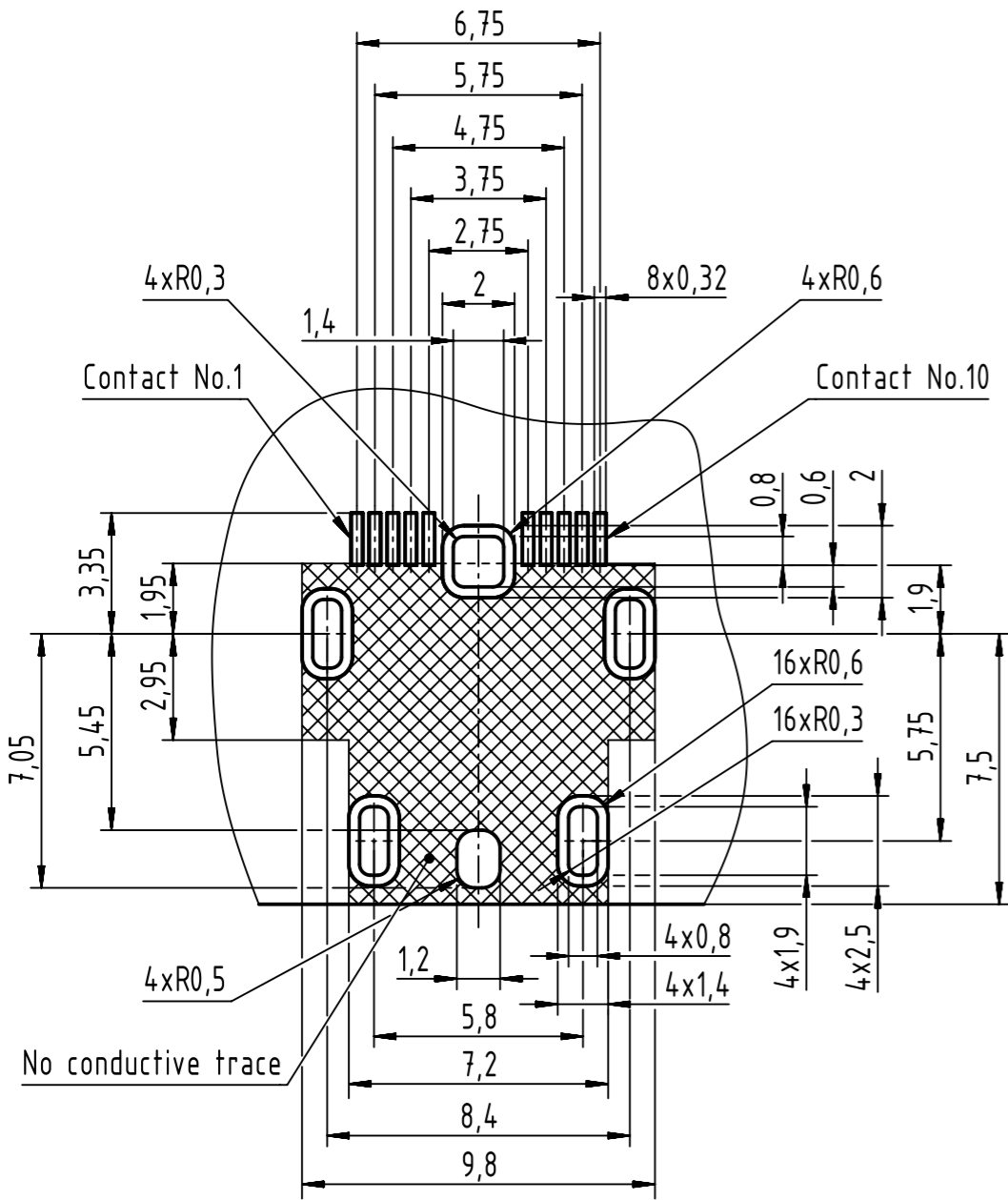


09452819000: Tape & reel packaging (400 pcs.)  
 09452819000333: Single packaging (1 pcs.)

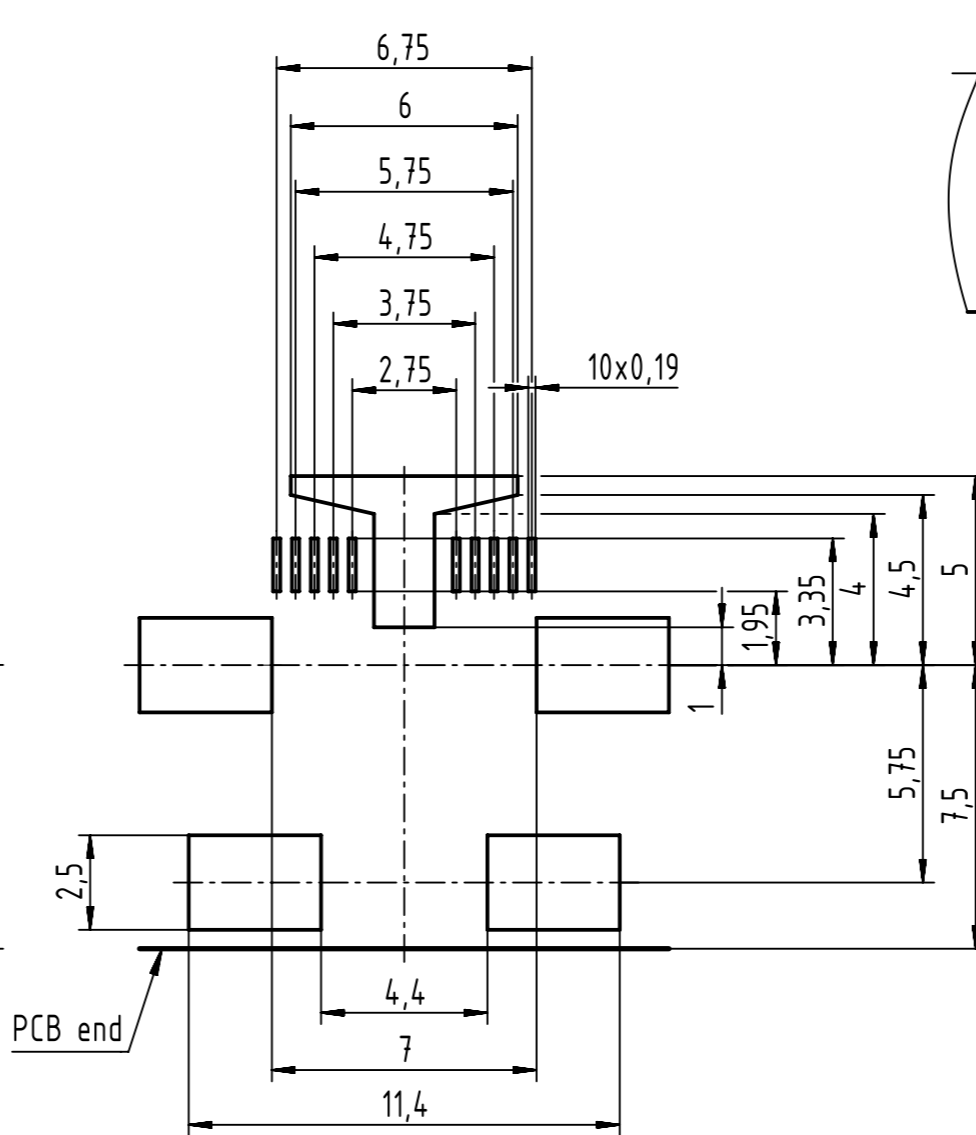
This product is mounted by reflow soldering.  
 Contact material: copper alloy  
 Contact area: Gold 0.2µm min.  
 Lead area: Gold 0.03µm min.  
 Under plating: Nickel 2µm min.

|   |  |   |                       |                          |                             |  |                        |
|---|--|---|-----------------------|--------------------------|-----------------------------|--|------------------------|
|   | All Dimensions in mm<br>Original Size DIN A3 |   | Scale<br>5:1          | Free size tol.           |                             | Ref.   |                        |
|   | All rights reserved<br>Department EL PD      |   | Created by<br>POPESCU | Inspected by<br>PRIESTER | Standardisation<br>HOFFMANN | Date<br>2018-08-27                                       | State<br>Final Release |
| HARTING Electronics GmbH<br>D-32339 Espelkamp |  | Title<br>ix Industrial 10B-1 jack AV (T&R400) |                       |                          |                             | Doc-Key / ECM-Nr.<br>100744153/UGD/000/B<br>500000138273 |                        |
|   |  | Type<br>TB                                    | Number<br>09452819000 |                          |                             | Rev.<br>B  | Page<br>1/2            |

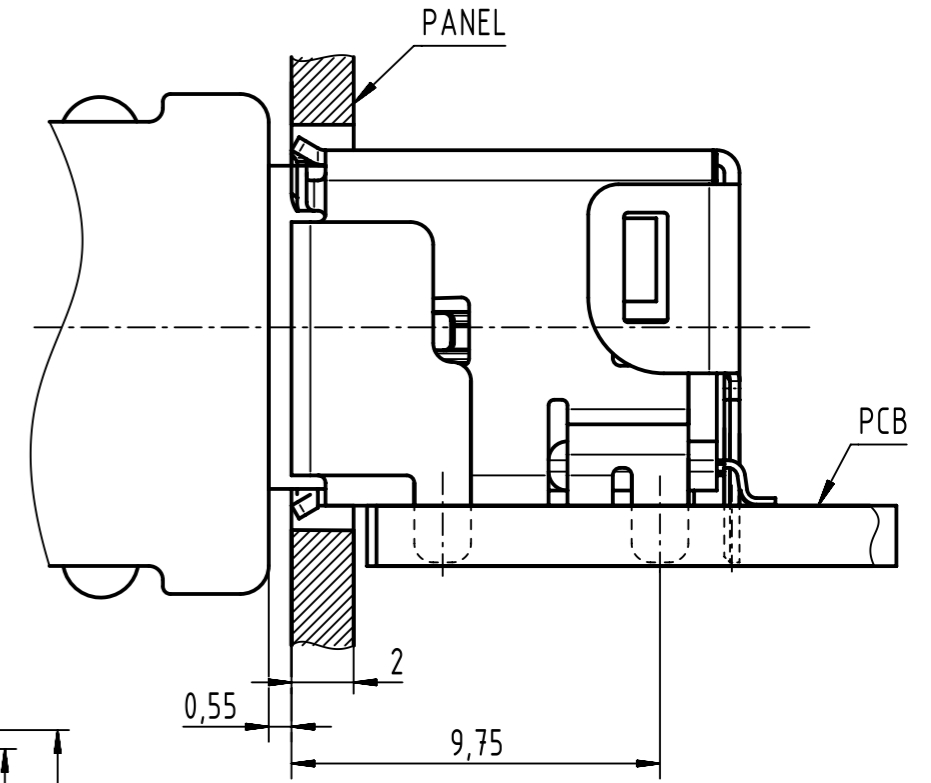
Reference PCB Layout (t=1.6)



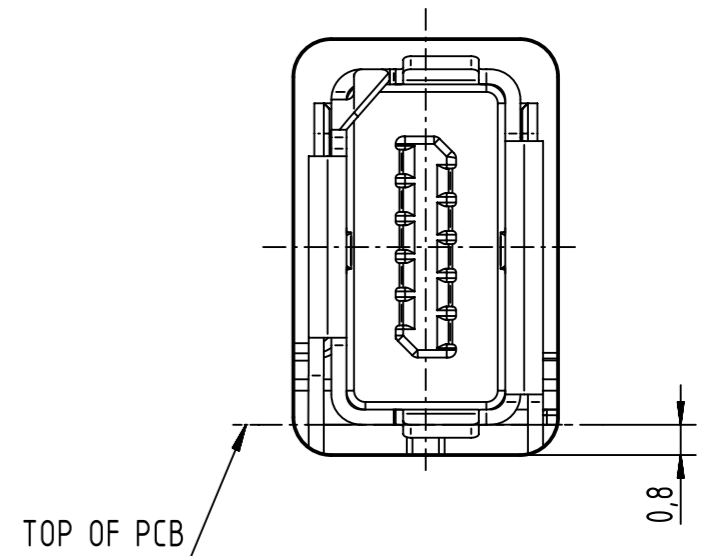
Reference Metal Mask Layout (t=0.15)



MATED CONDITION



REFERENCE DIMENSIONS OF PANEL CUT OUT



|                          |                     |                                      |              |                 |            |                   |  |
|--------------------------|---------------------|--------------------------------------|--------------|-----------------|------------|-------------------|--|
|                          | All rights reserved | Created by                           | Inspected by | Standardisation | Date       | State             |  |
|                          | Department EL PD    | POPESCU                              | PRIESTER     | HOFFMANN        | 2018-08-27 | Final Release     |  |
| HARTING Electronics GmbH |                     | ix Industrial 10B-1 jack AV (T&R400) |              |                 |            | Doc-Key / ECM-Nr. |  |
| D-32339 Espelkamp        |                     | Type                                 | Number       | Rev.            |            | Page              |  |
|                          |                     | TB                                   | 09452819000  | B               |            | 2/2               |  |

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[HARTING:](#)

[09452819000](#) [09452819000333](#)

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9